Index of Claims

Application/Control N	0.
-----------------------	----

10/084,855

Examiner
Shahnam Sharareh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

UNGER, EVAN C.

Art Unit

1617

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

																	_															
Cla	im	Date						Cla	Claim Date									Cla	aim	Date												
Final	Original	3/4									Final	Original	3/0/									Final	Original									
	1	~	Г				t			ヿ		51	V			T	ヿ	7	\top		1		101		\vdash	┪	1	\top	一	十	T	\neg
	2		Г							\neg		52					寸	寸	\top		1	$\overline{}$	102		\vdash	7	1	7	寸	十	寸	\neg
	3	Γ								\neg		53							T		1		103			T	T	寸	寸	7	ヿ	\neg
	4	Г	Г	П	П	П				\neg		54		7			\neg	T	T				104			T	T	T	\neg	\top	ヿ	
	5				П	П	П			\neg		55	V				\neg	T	T		1		105			T	T	T	T	丁		
	6									\neg		56				\neg	\neg	7	T		1		106			T	\top	7	寸	一	╗	
	7			ļ								57					\neg				1		107			1	T	T	一	T	寸	
	8	П			Π	П	П			\neg		58						Т	Т		1		108			1	T		T	\neg	T	
	9			Γ						\neg		59				ヿ	\neg	T	T		1		109			1	1	\dashv		T	寸	
	10					Π	Ì			ヿ		60				\neg	\neg	7	\top		1		110			\top	\top	\dashv	寸	寸	寸	\neg
	11		Г			Г				\neg		61				一	T		T		1		111			1	1	7	寸		ヿ	\neg
	12		Г	П	Т		Π			\neg		62				\neg	\neg	7	$\neg \vdash$		1		112			1	T	T	T	T	寸	
	13			Π	П		Г			\neg		63						T	T		1		113			T	T	\exists	\neg	T		
	14											64											114			T	\top	7	寸	丁	寸	\neg
	15									\neg		65				ヿ	\neg	T	T		1		115			T	1	T			寸	
	16											66						П	Т	\top	1		116			T	Т	\exists	T	T	┑	\neg
	17											67						Ţ,					117		H	T		T		\neg	\neg	
	18									\Box		68	Г				\neg	\neg	┪		1		118			T					寸	$\overline{}$
	19									\neg		69				\neg		T	\neg		1		119		\Box	\neg	\neg	T			\exists	
	20											70					\sqcap		Т		١.		120			T	T	T	\neg	Т	ヿ	\neg
	21	Г										71											121			T	T	T	\neg	\neg	\neg	
	22											72					П				1		122			T	T	T	T	\neg	╗	
	23									\neg		73				П	П		П]		123			T			\neg	\neg	╗	
	24									\neg		74					\Box		П		1		124			1	T	T	T	丁		
	25											75						П	Т				125		\Box	7	Т	T		丁	ヿ	
	26											76											126		\Box	T	T	T	T	T	\neg	
	27											77				\Box							127			T	T	T	T	T	T	
	28											78						П	Т		1		128					П		T		
	29											79											129			Т		Т		П	\neg	
	30											80]		130					П	1		T	
	31											81						\Box]		131		ı			Т			П	
	32											82]		132							\Box	\Box	
	33		L.,	L.								83]		133			П	-					\neg
Ш	34		_		<u> </u>		L	Ш				84											134								_ [
	35	<u>L</u>	_	<u> </u>	<u> </u>		L	Ш				85	L				\dashv	\perp	\perp				135									
$oxed{oxed}$	36	L.			<u> </u>	L	L					86						$oldsymbol{\perp}$	$oxed{\Box}$				136				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	Ι		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	J	
L	37	<u>_</u>	L	<u></u>	_		_	Ш				87						\perp	$oldsymbol{\perp}$				137			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$_{ m J}$	
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	38	_		<u>_</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	_	Ш			L	88						\perp			1	\Box	138					\Box			\prod	
	39		L	L.	L.			Ш				89				\perp	\Box	\perp]		139					\int				
oxdot	40	L	L_	<u></u>	L	_	Ш	Ш	\Box		L	90					\Box				1.		140				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\perp	$oxed{J}$	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	
$oxed{oxed}$	41	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ц	Щ		91	\Box		Ш		_[\perp			1		141				\perp	\perp	\bot	\perp	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	
igsquare	42	L_	_	L_	_	Ш	_	Ш		_	<u> </u>	92	$oxed{\Box}$	Ш			_[\perp	\perp]		142					\perp			\perp	
$\sqcup \sqcup$	43	نط	L.	 	L	Ь.,	L_	Ш	Ц			93	L			$ \bot $	ļ		\perp		1	$\perp \perp \downarrow$	143	Ш	\perp	\perp	_	4	\bot	\perp	\perp	
\vdash	44	Ш	L	<u></u>	L	<u> </u>	 	Ш	_	_	<u> </u>	94	\Box	Ш			\dashv	_	_		1		144	Ш		4	\perp	\downarrow	\perp		_[
$oxed{oxed}$	45	Ь.,	L_	<u> </u>		$oxed{oxed}$	Щ	Ш				95	Ш						\perp	_	1	$oxed{oxed}$	145	Ш	\perp	\perp		\perp	\perp	\perp	┙	
igsquare	46		<u>_</u>	_	Ш	Ш	Ш	Ш		_	<u> </u>	96	Ш					\perp	ᆚ	Щ.	1		146			\perp	\perp	\perp			\perp	
$\sqcup \sqcup$	47	~	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	L	Ш				97	Ш			_	\dashv	\perp	\perp			$oxed{oxed}$	147			\perp	_	\perp	\bot	\bot	\perp	\Box
igsquare	48		_	<u> </u>	lacksquare	Щ	Щ	\sqcup	_	_		98			_	_		\bot	_			$\sqcup \sqcup$	148		\perp	\perp	_	\perp	\bot	\perp	_	
\sqcup	49	V	\angle	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\vdash	Ш	_	_		99				_	4		\bot	—		⊢⊣	149			\perp	\perp	_	4		\perp	
Ш	50	V	L .	L	<u> </u>	لـــا		Ш				100	لــا					\perp]		150		L,	\perp	\perp	\perp			_	لــــ